

影响妇女政治参与程度的诸因素分析

陈 婷

(厦门大学公共事务学院 ,福建厦门 361005)

[摘 要] 根据 2006 年厦门市居民调查的数据 ,本文首先分析了影响居民政治参与的各因素。进而多元回归分析表明性别、年龄、教育程度以及收入水平都对居民的政治参与产生一定影响。本文运用人力资本理论研究了两性在政治参与上的差异 ,通过分析得出结论即人力资本的差异是造成两性政治参与程度不同的原因之一。

[关键词] 政治参与 性别差异 人力资本

[中图分类号] C915 [文献标识码] A [文章编号] 1672- 4828(2009) 01- 0053- 02

一、研究背景

人力资本理论是由舒尔茨和贝克尔于 20 世纪 60 年代提出的。人力资本是指蕴含于人自身中的各种生产知识与技能的存量总和 , 包括存在于人体之中的具有经济价值的知识、技术、能力和健康等各种要素。他们指出 : 个人对于教育、职业培训、保健以及迁移的投入都是一种投资 , 这种投资的结果形成了“人力资本”(Human Capital) , 人力资本将给其拥有者带来经济上的回报。

本文根据舒尔茨的人力资本概念 , 分析不同因素对两性政治参与程度所产生的影响 , 试图回答什么因素造成妇女人力资本不足 ; 人力资本不足是否影响政治参与程度 ; 妇女政治参与的活动主要有哪些等问题。需要强调的是由于数据上的限制 , 主要研究政治参与中的民主参与方面 , 排除了权力参与方面的研究。

本文对性别差异情况分析的数据来自于 2005 年厦门大学社会学系进行的一项有关厦门市居民及外来人口状况的调查研究。

二、居民政治参与因子分析

在表 1 中我们计算出居民对这不同情况参与的平均数 (经常记 5 分、较经常记 4 分、一般记 3 分、较少记 2 分和没有记 1 分) , 从调查结果可以看出 , 居民政治最常参与政治的活动是为维护自己或同事的利益找单位领导 , 其次是为维护自己的合法权益向政府部门投诉。

采用主成分法对受访者参与不同政治活动方面调查的结果进行因子分析 , 经变值尽简法旋转 (Varimax Rotation) 得出因子。分析结果表明 , 表中所列的 12 个项目可以抽取 2 个因子。第一个因子为“投诉不满因子” , 第二个因子可称为“发表观点因子”。

三、影响居民政治参与各变量的单因素分析

从性别方面看 , 男性的投诉不满因子值与发表观点因子值均高于女性 , 且两者相差较多 , 这表示男性比女性更倾向于参与政治活动 , 其中 , 两性“发表观点的因子”均高于“投诉不满因子” , 表示两性政治参与的活动主要是发表观点类型的。

从年龄方面看 , 统计结果表明 , 不同年龄段的受访者在投诉不满因子值方面有一定的差异 , 年龄与投诉不满因子的关系呈现负相关。在发表观点因子值方面 , 因子值也同样随着年龄的上升而略有下降。因此 , 可以看出 , 随着年龄的增长 , 居民参与政治的积极性越低。

从受教育程度方面看 , 受教育程度与投诉不满因子值的关系呈现倒 U 型 , 最高值出现在高中、中专、技校、职高的教育水平上 , 而与发表观点因子的关系呈正相关 , 文化程度较高者发表观点因子值越高。

表 1 参与不同政治活动的平均值

政治参与类型	平均数	人数	标准差
A)为维护自己或同事的利益找单位领导	2.38	464	1.005
B)为维护自己合法权益向政府部门投诉	2.01	464	0.968
C)给报纸、电台或电视台等媒体写信或打电话表达自己对一些公众关心的问题的看法	1.80	462	0.957
D)向人大代表、政协委员提意见	1.46	457	0.808
E)在网络上参与讨论 ,对国家大事发表自己的观点	1.97	460	1.108
F)在网络上对本市与自己利益相关的一些问题发表自己的观点	1.91	457	1.039
G)到政府相关部门或信访部门上访	1.34	455	0.751
H)写信给政府相关部门或信访部门	1.34	456	0.771
I)带头到政府请愿讲理 ,找领导对话	1.30	457	0.703
J)到法院起诉政府或公安部门	1.29	459	0.739
K)通过总工表达不满	1.33	459	0.755
L)通过罢工表达意见	1.24	460	0.702

[作者简介] 陈婷 ,厦门大学公共事务学院社会学 2008 级社会学专业硕士研究生

收入对政治参与也会产生影响。本文采用的是个人月收入的衡量标准,为了便于比较平均值,本文将个人月收入进行分组。统计数据表明,投诉不满因子值在收入水平之间的差距不大。而发表观点因子值在各收入水平上的因子值相差较大。

四、多元回归分析

这两个模型中,因变量是转换后的投诉不满因子值和发表观点因子值,自变量是性别、年龄、教育程度、个人月收入。在这些自变量中,性别为虚拟变量,年龄和个人月收入为数值型变量,由于教育程度是定距层次的,需转化为虚拟变量,转化后,教育程度中“大学本科或研究生”编码为“1”,其余的教育水平编码为“0”。

表2 影响政治参与的因素:回归分析

自变量	投诉不满因子	发表观点因子
性别(男=1)	2.728(0.077)	5.620(0.178)****
年龄	-0.259(-0.110)	-0.360(-0.171)***
教育程度		
初中	2.585(-0.028)	5.358(0.064)
(大学以上)		
高中/中专	-2.980(0.069)	5.062(0.131)
大专	-1.725(0.044)	2.318(0.066)**
个人月收入	-7.7E-005(-0.110)	0(0.099)*
Constant	33.953****	30.588****
Adjusted R Square	0.2%	8.1%
F	1.107	5.807
N	326	326

说明: * $P \leq 0.10$, ** $P \leq 0.05$, *** $P \leq 0.01$, **** $P \leq 0.001$

从表2回归分析的结果可以看出,投诉不满因子回归方程的代表性不高,也就是解释力不够,这里无法分析。因此以下分析的是发表观点因子的回归分析。

第一,男性参与发表观点的政治活动多于女性。在加入其他变量后,性别对发表观点因子的影响具有很强统计显著性,且回归系数为0.178,表明它对因变量具有一定影响。

第二,年龄与政治参与的关系为负相关。在表达观点因子的回归模型中,我们以年龄作为自变量,对因子的影响具有较强统计显著性,回归系数均为负数。

第三,教育程度对发表观点因子有影响。其中大学本科以上与大专的教育水平对发表观点往因子的影响具有统计显著性,大学本科以上的人参与发表观点因子的政治活动会多与大专水平的人,另外,其他教育水平与大学本科以上对发表观点因子的影响不具有统计显著性,但这并不表示教育程度不会影响政治参与,可能由于样本量的限制,并不能很好地反映相关性。

第四,收入对发表观点活动具有积极影响。收入对发表观点因子的影响具有统计性,表明收入越高者参与发表观点的政治活动较多。

五、政治参与状况的性别差异的原因及分析

本文对造成妇女政治参与性别差异的原因作了分析,运用数据说明两性在收入、职业、教育程度等方面的差异对政治参与状况具有一定的影响。

(一)教育方面的影响。在调查数据中,男性接受教育的比例多于女性,且教育程度普遍高于女性。而受教育程度的高低对公民的政治态度和行为有直接的影响。美国政治学家戈埃尔通过多年的调查与研究发现,受教育程度不仅影响政

治参与的频度与积极性,而且对人们参与形式的选择产生重要影响,较高的文化素质能够抑制非理性的政治行为。(金红梅,2006)

(二)职业方面的影响。统计数据表明,一方面,男性拥有女性更加优越的就业环境,另一方面,女性对自我的认知程度较低,自信心低于男性。妇女能力整体发挥不佳与历史过程中女性长久地被排斥于社会活动之外以及歧视妇女的文化惯性有着千丝万缕的联系,而提高妇女能力的路径则与提高妇女的职业层次特别是提高妇女在决策领域的作用密切相关。

(三)收入的影响。从统计数据来看,男性在较高收入水平上的比例均高于女性,而在低收入水平上的比例则大大超过男性。男女之间收入水平的这种显著差异,必然造成两性在政治参与上的不同。

除了以上分析的文化程度、职业、收入三种因素对两性参与政治的差异的影响外,还有许多因素如社会文化歧视、家庭负担、参政意识等因素会影响政治参与程度,在此就不再赘述了。

总之,妇女的政治参与程度还比较低,且参与的政治活动类型分布不均。要提高妇女的参与程度,就必须加强妇女的人力资本投资,形成丰富的人力资本,从而切实地参与政治活动。

注释:

①转换公式是:转换后的因子值=(因子值+B)·A。其中, $A=99/(\text{因子最大值}-\text{因子最小值})$, $B=(1/A)-\text{因子最小值}$ 。B的公式亦为 $B=[(\text{因子值最大值}-\text{因子最小值})/99]-\text{因子值最小值}$ 。

[参考文献]

- [1] 李斐然.城镇妇女平等就业问题研究[J].山东教育学院学报,2006,(3).
- [2] 蒋永萍.世纪之交的中国妇女社会地位[M].北京:当代中国出版社,2003.
- [3] 金红梅.阻碍农村妇女政治参与的影响因素及对策分析——以吉林市三个村庄妇女政治参与现状为例[D].吉林大学硕士学位论文,2006.
- [4] 张佳佳.中国政治参与模式与建构[D].西北工业大学硕士学位论文,2005.

Analysis of Influential Factors on Women's Political Participation

CHEN Ting

(School of Public Transaction, Xiamen University, Xiamen, Fujian, 361005)

Abstract: According to the data of the 2006 Survey of Xiamen residents. The thesis, first of all, analyses influential factors on women's political participation. Next multiple regression analysis showed that gender, age, education level and standard of salary influence on residents' political participation. According to Human capital theory, the thesis made research on the differences between sexes in political participation. Through the analysis, a conclusion was generated as follows: the difference of human capital caused the sexual differences in political participation.

Key words: Political Participation; Sexual Difference; Human Capital

编辑/万道林